	x of	

Application/Control No.

10/617,107 Examiner

Khanh B. Duong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRIST ET AL.

Art Unit

2822

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date										
Final	Original	8/2/05										
	1	7										
	1 2 3 4 5	Н							\vdash			
	4	II,			_		_					
	6	V			-	-	-	-	-	_		
	8											
	10	_			_	-	<u> </u>	_	-			
	12											
	14				-	-				-		
	15				_			_				
	17											
	18 19	-	_		_	\vdash		-	\vdash	\vdash		
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 25 25 27 28 29 30 31											
	20 22			-	-	-						
	28	_										
	25											
	26			_	\vdash	-	<u> </u>	_				
	28	/										
	30		-						-	<u> </u>		
	31	=						L.				
	32 33	0			_							
	34 35	✓							\vdash			
	36 37	Ξ										
	37 38	\vdash			_			_	_			
	39											
	40 41				E		_					
	42 43								_			
	44		_	_								
	45 46	_		_			_	-		H		
	47 48				_							
	49											
	50											

Claim	1					Date	e	_] [Cla	im		_			Date	<u> </u>			
	Original	8/2/05										Final	Original									
	1	7	\vdash	├		┝	_	-	-	_			51	\dashv				_		-	\vdash	-
	2	1	H						1	-	i		52	\dashv	\neg			_	┢	\vdash		
1	2	t							 -		1 1		53						\vdash		\vdash	\vdash
	4	†								-			54					T	\vdash			
- 1	5	\forall		-	T-		<u> </u>	 	ऻ		1 1		55	\exists					\vdash	T	T	\vdash
		•			Г	_	<u> </u>						56	T								
7											1 1		57									
- 1	1												58	T								
	1												59	\Box				Г				Г
	р												60									
1	1	=											61									
1	<u>ρ</u> Β	_					L						62									
1	В												63									
1,	14] [64						Ĺ			
1	5 6			L	匚		L						65									
1	6					匚							66									
1	7												67									
1	8 9					$oxed{oxed}$							68									
1	9				<u> </u>					l			69									
2													70									
2	<u>† </u>			<u> </u>	_								71									
2	2												72									
2	В												73									
2	4												74									
2	5												75									
2	Б			L	_								76									
_ 2	7	_	<u> </u>	L				_					77									
2	8	<u>/</u>							_				78						<u> </u>			
2	9	L						_	_				79									
3	0	$\underline{\underline{V}}$							L	L			80									
3	• 1	=						L_		<u> </u>			81					L				
9	2	_		L	<u> </u>	L_	Щ		<u> </u>	<u> </u>			82	Ш				_				
3	3	0	_	<u> </u>	L.	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			83					<u> </u>				
13	4	<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			84		_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
3	5	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>			85	\sqcup	\dashv	_		<u> </u>	<u> </u>		oxdot	Ш
$-\frac{3}{2}$	6	=	_	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	 —	\vdash			86	\sqcup	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
3	4	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>				87	\sqcup	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
3	ğ			<u> </u>			\vdash	_	├-	<u> </u>			88	\square	_			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L_
3	9		-	\vdash	<u> </u>	\vdash	H		├-	<u> </u>			89		\dashv			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
4				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 		\vdash	\vdash			90	-	\dashv			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
4	1			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	\vdash			91				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
	2			H	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	├—	\vdash			92					ļ!	_	<u> </u>	\vdash	
	3	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		├—	<u> </u>			93	\rightarrow	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
4								_	 	\vdash			94	_	_		_	Ш	_	<u> </u>	 -	Ь.
14	5			<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash			95			_		 		<u> </u>		Щ
14	6				<u> </u>		H	<u> </u>	 	\vdash			96					<u> </u>		<u> </u>	_	
	7					-	\vdash		 	<u> </u>			97	4		_		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
14	8			H	<u> </u>	\vdash	-		 -				98	\dashv	_	_		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
4					<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	├	\vdash			99	\dashv	_	\dashv		\vdash	_		<u> </u>	Щ
5	<u>u</u>					L	L	L.,	<u> </u>		ı L		100					Щ.		L		

		D-4-									
Cli	aim	Date									
Final	Original										
	101								İ	Ħ	
	101 102						_		\vdash		
	103				_						
-	104			_						П	
	105										
	105 106									П	
	107										
	108										
	109						L		L		
	110									Ш	
	111		L		L	<u></u>				Ш	
	111 112 113	L								Ш	
	113		_		Ц.	L_		L_		Ш	
	114 115	L_	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш	
	115			<u> </u>	<u> </u>					Щ	
	116		_	_	_	_	_				
	117			_						_	
	118			<u> </u>			_				
	119			┡	_		 				
	120 121						-	-		\vdash	
	121				-						
	122 123 124 125 126 127 128			-	-						
	124			\vdash	\vdash	\vdash		-			
	125			\vdash			\vdash	_	_		
	126										
	127										
	128										
	129		L_	L							
	130			<u> </u>		L_		L			
	130 131 132		_			_	<u> </u>	<u> </u>			
	132		_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	133 134	_		<u> </u>		_		<u> </u>		Н	
	135	-		-	_	 	_	⊢	-	\vdash	
	136		_			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	137	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	┢─	 		
	138	_	_	_	_	_					
	138 139	_		$\overline{}$	_		\vdash			П	
	140									П	
	141										
	142			L				Ĺ	oxdot	Ш	
	143			L_				_	L_	Ш	
	144	_			<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	Ш	
	145	<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	146			-	<u> </u>	-	-	\vdash	-	Н	
	147 148		_	-	-		\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$	
	149	Н	-	-	-	-	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
	150		-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
	.50				<u> </u>	Ц_		Ц.		ш	